

## Darba vietas riska faktoru novērtējums

### Apakšuzņēmējiem (personām, kuras veic darbus uz pakalpojuma/uzņēmuma līguma pamata, kā arī darbus, kas saistīti ar preču piegādi vai saņemšanu)

Darba vide: **RP SIA "Rīgas satiksme" pārvaldījumā esošās telpas un teritorijas, transportlīdzekļi, iekārtas; DVRFN-Nr.1-UniAU**

vieta / nodarbinātie / DVRFN Nr.

RP SIA "Rīgas satiksme" ir ieviesta integrētā vadības sistēma, kas tiek īstenota, balstoties uz kvalitātes vadības sistēmas (ISO 9001), arodveselības un darba drošības pārvaldības sistēmas (ISO 45001) un energopārvaldības sistēmas (ISO 50001) standartu noteikto prasību ievērošanu.

ISO 9001 standarts – vērsts uz klientu prasību izpildes nodrošināšanu.

ISO 45001 standarts – vērsts uz darbinieku, drošas darba vides nodrošināšanu, lai novērstu ar darbu saistītas darbinieku traumas un saslimšanas un nodrošinātu drošas un veselībai nekaitīgas darba vietas.

ISO 50001 standarts - vērsts uz energoefektivitātes palielināšanu.

Darba vides riska faktoru novērtējums apakšuzņēmējiem izstrādāts saskaņā ar Darba aizsardzības likuma 16.pantu.

Darba vietas riska faktoru novērtējums atspoguļo riska faktorus un drošības pasākumus, kurus jāņem vērā cita darba devēja nodarbinātajiem, veicot attiecīgo darbu vai ikdienas profesionālas darbības RP SIA "Rīgas satiksme" telpās, teritorijās un transportlīdzekļos. Minēto riska faktoru un to samazināšanas pasākumu un citu darba aizsardzības pasākumu ievērošana ļauj preventīvi novērst nelaimes gadījumus un iespējamo kaitējumu nodarbinātā veselībai.

Ar minētajiem riska faktoriem, to samazināšanas pasākumiem un citiem darba aizsardzības pasākumiem apakšuzņēmēja pārstāvim jāiepazīstina pārstāvētos nodarbinātos darba aizsardzības instruktāžu un apmācību laikā pirms darbu uzsākšanas, un, pēc nepieciešamības darbu laikā.

Nodrošinātie kolektīvie DA pasākumi:	nodrošināta telpu un teritorijas sakopšana, pietiekams apgaismojums un mikroklimats darba telpās, apgaismojums teritorijās; darba kārtībā lietojamās iekārtas un darba aprīkojums, izvietotas drošības zīmes. Apakšuzņēmēja nodarbinātajiem ir pienākums ievērot telpās un teritorijā izvietotās drošības zīmes.
Lietojamie IAL:	riska faktoru novērtējumā minētie individuālie aizsardzības līdzekļi (IAL) apakšuzņēmēja nodarbinātajiem jālieto saskaņā ar normatīvajiem aktiem par IAL lietošanu, apakšuzņēmēja instrukcijām vai norādījumiem un atbilstoši minētajiem riska faktoriem un to samazināšanas pasākumiem. IAL izsniegšanu nodarbinātajiem un to lietošanu nodrošina apakšuzņēmējs.
Informēšanas kārtība ārkārtas situācijās:	ja ir noticis nelaimes gadījums darbā vai darbinieks ir aculiecinieks nelaimes gadījumam darbā, tad nekavējoties jāziņo tiešajam vadītājam vai jāizmanto citu cilvēku palīdzība ziņojuma nodošanā. Ja nepieciešams, jāsniedz cietušajam pirmā palīdzība, un jāziņo RP SIA "Rīgas satiksme" vecākajam centrāldispečeram (VCD) pa bezmaksas tālruni <b>800-00-008</b> (kas izsauc nepieciešamos palīdzības dienestus). Nelaimes gadījuma vietu pēc iespējas jā saglabā neskartu, ja vien tas nerada citas iespējamās bīstamības.

Darba vietas vai darbības veidi, raksturīgie riska faktori, to samazināšanas vai preventīvie pasākumi		Riska faktori, izvērtējums, riska pakāpe*
Darba vieta / darbības veids:	<b>1. Pārvietošanās pa telpām (t.sk.remontdarbniecās), teritorijās, transportlīdzekļos</b>	
Riska faktors:	<b>apgaismojums</b>	Fizikālie faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Pārvietoties pietiekami apgaismotās vietās teritorijā, īpaši diennakts tumšajā laikā.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Riska faktors:	<b>pakļupšana, iekrišana, paslīdēšana</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot grīdu vai ceļu seguma veidu, stāvokļa īpatnības atkarībā no laika apstākļiem (nokrišņiem); ievērot drošības zīmes un apzīmējumus; pārvietoties pār un gar remontbedrēm tikai tam paredzētās vietās. Ievērot piesardzību, pārvietojoties pa kāpnēm. Ievērot izvietotās drošības zīmes un lietot darba vietu aizsargnožogojumus.	iespējamība/sekas/vērtība <b>2-1-II</b>
Riska faktors:	<b>paslīdēšana, pakļupšana, pakrišana</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot piesardzību iekāpjot, izkāpjot no un pārvietojoties pa transportlīdzekļiem.	iespējamība/sekas/vērtība <b>2-1-II</b>
Riska faktors:	<b>priekšmetu uzkrāšana</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Nepieļaut aprīkojuma un priekšmetu krišanu no paaugstinājumiem. Ievērot īpašu piesardzību pārvietojoties gar ēkām ziemas vai atkušņa laikā (uzmanīties no jumta krītoša sniega, lāstekām). Ievērot izvietotās drošības zīmes un lietot darba vietu aizsargnožogojumus.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Riska faktors:	<b>vardarbība, agresija</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas /	Ievērot piesardzību un uzmanīties no uzbrukuma (vardarbības iespēja no darba vietai nepiederošām personām, dzīvnieku uzbrukumi un tml.) Neveicināt un neiesaistīties	

preventīvie pasākumi:	izvietotās drošības zīmes. Ievērot piesardzību, atrodoties TL kustības zonā.	iespējamība/sekas/vērtība	2-1-II
Riska faktors:	<b>transportlīdzekļa uzbraukums, piespiešana vai saspiešana starp transportlīdzekļiem</b>	Traumatisma faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot Ceļu satiksmes noteikumus; ievērot piesardzību pārvietojoties starp vai blakus tuvu braucošiem vai stāvošiem transportlīdzekļiem. Ievērot piesardzību, atrodoties TL kustības zonā, uz ceļa braucamās daļas un tml..	iespējamība/sekas/vērtība	1-2-II
Riska faktors:	<b>transports un satiksme, iekļūšana ceļu satiksmes negadījumā</b>	Traumatisma faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Nožogot darba vietu uz ceļa braucamās daļas atbilstoši CSN prasībām. Darbos teritorijās TL pārvietošanās zonās lietot IAL. Ievērot piesardzību, atrodoties TL kustības zonā, uz ceļa braucamās daļas un tml..	iespējamība/sekas/vērtība	2-1-II
Lietojamie IAL:	Fluorescējošs vai atstarojošs aizsargapģērbs vai piederumi.		
Riska faktors:	<b>iekārtas (t.sk. automātiskie paceļamie un veramie vārti)</b>	Traumatisma faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot piesardzību, ejot cauri paceļamajiem vai atveramajiem vārtiem remontdarbnīcās, automazgātavā (iespējams traumatisma risks vārtu automātikas bojājumu gadījumā vai atveramo vārtu nenostiprināšanas gadījumā), pa darbnīcām, pārvietojoties gar iekārtām un darbagaldiem, ievērot vārtu sliekšņu, durvju vērtnu augstumus.	iespējamība/sekas/vērtība	1-1-I
Darba vieta / darbības veids:	<b>2. Darbs ārpus telpām/ uz ielas braucamās daļas</b>		
Riska faktors:	<b>apgaismojums</b>	Fizikālie faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Sekot pietiekamam apgaismojumam veicamā darba zonā, īpaši diennakts tumšajā laikā. Izmantot visas pieejamās apgaismes ierīces.	iespējamība/sekas/vērtība	1-1-I
Riska faktors:	<b>meteoroloģiskie apstākļi</b>	Fizikālie faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Lietot apģērbu, apavus atbilstoši laika apstākļiem.	iespējamība/sekas/vērtība	1-1-I
Riska faktors:	<b>izplūdes gāzes</b>	Ķīmiskie faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Izvairīties no atrašanās transpōrtlīdzekļu izplūdes gāzu tuvumā, to ieelpošanas.	iespējamība/sekas/vērtība	1-1-I
Riska faktors:	<b>pakļupšana, iekrišana, paslīdēšana</b>	Traumatisma faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot izvietotās drošības zīmes un darba vietu aizsargnožogojumus; pārvietoties, ņemot vērā grīdas/ceļa seguma īpatnības šķēršļus, apgaismojumu.	iespējamība/sekas/vērtība	2-1-II
Riska faktors:	<b>paslīdēšana, pakļupšana, pakrišana</b>	Traumatisma faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot piesardzību iekāpjot, izkāpjot no un pārvietojoties pa transportlīdzekļiem.	iespējamība/sekas/vērtība	2-1-II
Riska faktors:	<b>vardarbība, agresija</b>	Traumatisma faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot piesardzību un uzmanīties no uzbrukuma (vardarbības iespēja no darba vietai nepiederošām personām, dzīvnieku uzbrukumi un tml.) Neveicināt un neiesaistīties konfliktuācijās ar darbiniekiem, kolēģiem, garāmgājējiem un citām darba vietai nepiederošām personām. Ievērot personīgo drošību.	iespējamība/sekas/vērtība	1-1-I
Riska faktors:	<b>transportlīdzekļa uzbraukums, piespiešana vai saspiešana starp transportlīdzekļiem</b>	Traumatisma faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot Ceļu satiksmes noteikumus; ievērot piesardzību pārvietojoties starp vai blakus tuvu braucošiem vai stāvošiem transportlīdzekļiem. Ievērot piesardzību, atrodoties TL kustības zonā, uz ceļa braucamās daļas un tml..	iespējamība/sekas/vērtība	2-1-II
Lietojamie IAL:	Fluorescējošs vai atstarojošs aizsargapģērbs vai piederumi.		
Riska faktors:	<b>transports un satiksme, iekļūšana CSNg</b>	Traumatisma faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Nožogot darba vietu uz ceļa braucamās daļas atbilstoši CSN un MK not.nr. 421 prasībām. Lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība	2-1-II
Lietojamie IAL:	Fluorescējošs vai atstarojošs aizsargapģērbs vai piederumi.		
Darba vieta / darbības veids:	<b>3. Darbs telpās, darbnīcās</b>		
Riska faktors:	<b>apgaismojums</b>	Fizikālie faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Darba virsmu vai mehānismu nepietiekama apgaismojuma apstākļos, lietot papildus apgaismes iekārtas. Sekot pietiekamam apgaismojumam darba telpā.	iespējamība/sekas/vērtība	1-1-I
Riska faktors:	<b>elektrobīstamība</b>	Fizikālie faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Regulāri pārbaudīt iekārtu elektropievadus un slēdžus; ievērot elektroietaišu drošas ekspluatācijas noteikumus.	iespējamība/sekas/vērtība	2-1-II

Riska faktors:	<b>elektromagnētiskais starojums</b>	Fizikālie faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Sekot iekārtu tehniskajam stāvoklim. Lietot iekārtas saskaņā ar ražotāja sniegto informāciju (lietošanas instrukciju).	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Riska faktors:	<b>ierīču un ventilācijas iekārtu darbības troksnis</b>	Fizikālie faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ikdienas apstākļos nav nepieciešami; ilgstoša trokšņa iedarbības mazināšanai, lietot IAL (dziņas aizsardzības līdzekļus).	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Riska faktors:	<b>mikroklimate</b>	Fizikālie faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Lietot iekštelpu un āra apstākļiem atbilstošu apģērbu un apavus.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Riska faktors:	<b>izplūdes gāzes</b>	Ķīmiskie faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Izvairoties no atrašanās transportlīdzekļu izplūdes gāzu tuvumā, to ieelpošanas.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Riska faktors:	<b>termiskās traumas</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot piesardzību un uzmanīgi rīkoties ar karstiem šķidrumiem (tēja, kafija, ūdens un tml.), virsmām. Ievērot piesardzību atverot krāsnis un citas iekārtas, kur ir paaugstināta temperatūra vai tvaiks.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Riska faktors:	<b>ugunsbīstamība</b>	Fizikālie faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot ugunsdrošības noteikumus; neaizkraut ēkas izejas ar materiāliem un citiem priekšmetiem. <b>Smeķēt tikai speciāli iekārtotās un norādītās vietās</b> ievērot paaugstinātu piesardzību, rīkojoties ar viegli uzliesmojošām vielām un elektroinstalāciju.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Riska faktors:	<b>ķīmiskās vielas un maisījumi, aerosoli, putekļi</b>	Ķīmiskie faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot ķīmisko produktu drošības datu lapās sniegto informāciju un detaļu apstrādes drošas darba metodes, personīgo higiēnu. Lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Lietojamie IAL:	Aizsargcimdi pret ķīmisku iedarbību, respirators, aizsargapģērbs.	
Riska faktors:	<b>pieskaršanās kustīgām mašīnu daļām - roku, galvas un citu ķermeņa daļu trauma</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot piesardzību un drošas darba metodes atrodoties tuvumā kustīgām un rotējošām iekārtu daļām/ darbagaldiem.	iespējamība/sekas/vērtība <b>2-1-II</b>
Riska faktors:	<b>priekšmetu uzkrāšana</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Darba un telpas aprīkojuma droša izvietošana, nepieļaujot priekšmetu un aprīkojuma krāšanu. Nepieciešamības gadījumā nožogot darba vietu un lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Lietojamie IAL:	Aizsargķivere vai cepure ar papildus aizsardzību galvai.	
Riska faktors:	<b>kritiens no augstuma, paaugstinājuma</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot drošas darba metodes veicot darbus uz kāpnēm, paaugstinājumiem. Neizmantot gadījuma priekšmetus, lai pakāptos. Ievērot piesardzību, pārvietojoties pa kāpnēm, platformām, sastatnēm un citiem paaugstinājumiem. Nepieciešamības gadījumā lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Lietojamie IAL:	Ierīces ķermeņa noturēšanai (drošības jostas); aizsargķivere.	
Riska faktors:	<b>cita tehniska iekārta</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Izmantot tikai rūpnieciski ražotas, tehniskā kārtībā esošas un pārbaudītas kāpnes, ierīces.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Riska faktors:	<b>citi traumatisma riska faktori</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Droši un stabili izvietot darba un telpas aprīkojumu, lai nepieļautu priekšmetu un aprīkojuma krāšanu, slīdēšanu u.c.; uzmanīgi rīkoties ar stikla virsmu aprīkojumu (plauktu, skapju durvis, spoguļi, logi).	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Riska faktors:	<b>smaguma pārvietošana, celšana</b>	Fiziskais faktors
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Izmantot drošas un pareizas smagumu satveršanas, celšanas un pārvietošanas metodes. Pēc iespējas lietot palīgierīces smagumu pārvietošanai un celšanai. Lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība <b>2-1-II</b>
Lietojamie IAL:	Aizsargcimdi pret mehānisku iedarbību, aizsargapavi ar triecienizturīgu purngalu.	
Riska faktors:	<b>gaiss augstspiediena pievadī, pneimoties</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Pirms darba sākšanas, pārliecināties par pievadcauruļu un ierīču tehnisko stāvokli.	iespējamība/sekas/vērtība <b>2-1-II</b>
Riska faktors:	<b>rokas darbarīki, roku traumu risks</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Darbarīkus uzturēt darba kārtībā. Lietot tikai tehniskā kārtībā esošus instrumentus. Ievērot drošas darba metodes. Pēc darba beigām darbarīkus novietot tam paredzētā vietā.	iespējamība/sekas/vērtība <b>2-1-II</b>

Lietojamie IAL:	Aizsargbrilles.	
Riska faktors:	<b>galvas traumu risks</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Uzmanīties, lai negūtu galvas traumas, atsitoties pret TL / tā daļām un citam konstrukcijām. Lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Lietojamie IAL:	Aizsargķivere vai cepure ar papildus aizsardzību galvai.	
Darba vieta / darbības veids:	<b>4. Kāpnes, sastatnes, iekārtas cilvēku celšanai</b>	
Riska faktors:	<b>tehniska iekārta</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Izmantot tikai rūpnieciski ražotas, tehniskā kārtībā esošas un pārbaudītas kāpnes.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Riska faktors:	<b>kritiens no augstuma, paaugstinājuma</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot drošas darba metodes veicot darbus uz kāpnēm, paaugstinājumiem. Neizmantot gadījuma priekšmetus, lai pakāptos. Ievērot piesardzību, pārvietojoties pa kāpnēm, platformām, sastatnēm un citiem paaugstinājumiem.	iespējamība/sekas/vērtība <b>2-1-II</b>
Riska faktors:	<b>priekšmetu uzkrišana</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Droši un stabili izvietot darba aprīkojumu, nepieļaut aprīkojuma un priekšmetu krišanu no augstuma. Strādājot augstumā lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība <b>2-1-II</b>
Lietojamie IAL:	Aizsargķivere vai cepure ar papildus aizsardzību galvai.	
Riska faktors:	<b>galvas traumu risks</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Uzmanīties, lai negūtu galvas traumas, atsitoties pret TL / tā daļām un citam konstrukcijām. Lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Lietojamie IAL:	Aizsargķivere vai cepure ar papildus aizsardzību galvai.	
Darba vieta / darbības veids:	<b>5. Darbi augstumā (virs 1.5 m), uz jumtiem</b>	
Riska faktors:	<b>kritiens no augstuma, paaugstinājuma</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot drošas darba metodes veicot darbus uz kāpnēm, paaugstinājumiem. Neizmantot gadījuma priekšmetus, lai pakāptos. Strādājot uz TL vai ēku jumtiem, lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Lietojamie IAL:	Ierīces ķermeņa noturēšanai (drošības siksnas); aizsargķivere	
Riska faktors:	<b>galvas traumu risks</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Uzmanīties, lai negūtu galvas traumas, atsitoties pret TL / tā daļām un citam konstrukcijām. Lietot IAL.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Lietojamie IAL:	Aizsargķivere vai cepure ar papildus aizsardzību galvai.	
Riska faktors:	<b>kāpnes, slietnes, paaugstinājums u.c.</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Izmantot tikai rūpnieciski ražotas, tehniskā kārtībā esošas un pārbaudītas kāpnes.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Riska faktors:	<b>priekšmetu uzkrišana</b>	Traumatisma faktori
Samazin.pasākumi:	Droši un stabili izvietot darba aprīkojumu, nepieļaut aprīkojuma un priekšmetu krišanu no jumtiem. Strādājot pie TL un ja notiek darbs uz jumta lietot IAL.	iesp./sek./vērt. <b>2-1-II</b>
Lietojamie IAL:	Aizsargķivere vai cepure ar papildus aizsardzību galvai.	
Riska faktors:	<b>elektrobīstamība</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Pirms darba sākuma pārbaudīt vai elektrotransportam ir atvienoti kontaktstieņi, vai atslēgts spriegums kontakttīklā un tml. Izmantot tikai tehniskā kārtībā esošas elektroiekārtas. Ievērot iekārtu ražotāju drošības zīmes un piktogrammas.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-2-II</b>
Lietojamie IAL:	Dielektriskie cimdi.	
Riska faktors:	<b>priekšmetu uzkrišana</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Lietot darba zonu norobežojumus un brīdinājumu zīmes; droši izvietot darba aprīkojumu un materiālus.	iespējamība/sekas/vērtība <b>2-1-II</b>
Darba vieta / darbības veids:	<b>6. Darbs ar palīgierīcēm (kravas pārvietošanas, celšanas iekārtas, kravas pārvietošanas ratiņi)</b>	
Riska faktors:	<b>pakļupšana, iekrišana, paslīdēšana</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Ievērot piesardzību, strādājot pie remontbedrēm.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>
Riska faktors:	<b>priekšmetu uzkrišana</b>	Traumatisma faktori
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	Droši un stabili izvietot, rūpīgi nostiprināt pārvietojamos priekšmetus. Nepieļaut aprīkojuma un priekšmetu krišanu. Lietot IAL kāju aizsardzībai.	iespējamība/sekas/vērtība <b>1-1-I</b>



Riska faktors: Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	<b>roku traumas</b> Veicot darbu, uzmanīties no roku/pirkstu traumām. Lietot IAL roku aizsardzībai.	Traumatisma faktori iespējamība/sekas/vērtība	<b>2-1-II</b>
Lietojamie IAL:	Darba cimdi.		
Riska faktors: Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	<b>galvas traumu risks</b> Uzmanīties, lai negūtu galvas traumas, atsitoties pret paceltām pārvietojamām kravām un citām konstrukcijām.	Traumatisma faktori iespējamība/sekas/vērtība	<b>1-2-II</b>
Riska faktors: Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	<b>cita tehniskā iekārta</b> Lietot tikai tehniskā kārtībā esošu telferi( ievērot pārbaudes termiņu). Rūpīgi nostiprināt detaļas.	Traumatisma faktori iespējamība/sekas/vērtība	<b>2-1-II</b>
Riska faktors: Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	<b>darbs pie elektroiekārtām, elektrobīstamība</b> Pirms darba sākuma pārbaudīt elektroiekārtu elektropievadus un slēdžus. Izmantot tikai tehniskā kārtībā esošas elektroiekārtas. Ievērot iekārtu lietošanas instrukcijas.	Traumatisma faktori iespējamība/sekas/vērtība	<b>2-1-II</b>
Darba vieta / darbības veids:	<b>7. Sadzīves tehnika</b>		
Riska faktors: Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	<b>elektrobīstamība</b> Sekot iekārtu elektroinstalācijas stāvoklim. Ievērot ražotāja drošības zīmes un piktogrammas. Sadzīves tehniku ekspluatēt vadoties pēc ražotāja instrukcijas. Aizliegts lietot bojātu sadzīves tehniku.	Traumatisma faktori iespējamība/sekas/vērtība	<b>1-1-I</b>
Riska faktors: Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	<b>termiskās traumas</b> Ievērot piesardzību un uzmanīgi rīkoties ar karstiem šķidrumiem (tēja, kafija, ūdens un tml.), virsmām. Ievērot piesardzību atverot krāsnis un citas iekārtas, kur ir paaugstināta temperatūra vai tvaiks.	Traumatisma faktori iespējamība/sekas/vērtība	<b>1-1-I</b>
Riska faktors: Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	<b>elektromagnētiskais starojums</b> Sekot iekārtu tehniskajam stāvoklim. Lietot iekārtas saskaņā ar ražotāja sniegto informāciju (lietošanas instrukciju).	Fizikālie faktori iespējamība/sekas/vērtība	<b>1-1-I</b>
Riska faktors: Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	<b>citi traumatisma riska faktori</b> Droši un stabili izvietot darba un telpas aprīkojumu, lai nepieļautu priekšmetu un aprīkojuma krišanu, slīdēšanu u.c.; uzmanīgi rīkoties ar stikla virsmu aprīkojumu (plauktu, skapju durvis, spoguļi, logi).	Traumatisma faktori iespējamība/sekas/vērtība	<b>1-1-I</b>
Darba vieta / darbības veids:	<b>8. Bioloģisko risku iespējamība darba vidē</b>		
Riska faktors: Samazin.pasākumi:	<b>dzīvnieku kodieni, uzbrukumi, apsiekalošana (trakumsērga). Saskare ar indīgiem dzīvniekiem, augiem (latvāņi)</b> ievērot piesardzību un būt uzmanīgam veicot darbu (dzīvnieku uzbrukumi, saskare ar indīgiem augiem u.c. neparedzami apstākļi). Pareizu un drošu darba paņēmieni lietošana. Lietot IAL roku, kāju un ķermeņa aizsardzībai.	Bioloģiskie faktori iesp./sek./vērt.	<b>1-2-II</b>
Lietojamie IAL:	Darba cimdi, apavi, aizsargapģērbs		
Riska faktors: Samazin.pasākumi:	<b>saskare ar kukaiņiem ( lapsenes, dunduri, odi u.c.)</b> ievērot piesardzību un būt uzmanīgam veicot darbu (insektu uzbrukumi u.c. neparedzami apstākļi). Pareizu un drošu darba paņēmieni lietošana.	Bioloģiskie faktori iesp./sek./vērt.	<b>1-2-II</b>
Riska faktors: Samazin.pasākumi:	<b>saskare ar kukaiņiem ( ērces u.c.) , dzīvnieku parazītiem - ērcu encefalīta, Laima slimības, tīfa u.c. infekcijas pārnēsātājiem</b> ievērot piesardzību un būt uzmanīgam veicot darbu (insektu uzbrukumi u.c. neparedzami apstākļi). Nodarbināto aktīvā imunizācija - vakcinācija ērcu encefalītam rekomendējoši. Pareizu un drošu darba paņēmieni lietošana.	Bioloģiskie faktori iesp./sek./vērt.	<b>1-2-II</b>
Riska faktors: Samazin. pasākumi:	<b>bioloģiskie faktori (dažāda veida vīrusu infekcijas, Covid - 19)</b> ievērot personīgo higiēnu, bieži mazgāt rokas ar ūdeni un ziepēm, īpaši pēc tualetes apmeklējuma, pirms ēšanas. Ja nav iespējas nomazgāt rokas, nepieciešams dezinficēt rokas ar spirtu saturošiem roku dezinfekcijas līdzekļiem. Izvairīties no pieskaršanās sejai (acīm, degunam un mutei) ar nemazgātām rokām. Regulāri tīrīt un vēdināt telpas. Ja iespējams, ievērot 2 m distanci no apkārtējiem darbiniekiem, tai skaitā smēķēšanas vietās. Izvairīties no tuva kontakta ar cilvēkiem, kuriem ir akūtas elpceļu infekcijas simptomi. Darbiniekam ar akūtu elpceļu infekciju, kuram ir pēkšņs slimības sākums un vismaz viens no šādiem simptomiem: klepus, paaugstināta ķermeņa temperatūra, elpas trūkums bez cita iemesla, kas pilnībā izskaidro klīniskās izpausmes un pirms simptomu parādīšanās 14 dienu laikā darbinieks uzturējās ārpusē vai bija ciešā kontaktā ar Covid-19 infekcijas slimnieku, nekavējoties informēt savu tiešo vadītāju un pildīt viņa norādījumus.	Bioloģiskie faktori iesp./sek./vērt.	<b>3-1-III</b>

Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	ievērot piesardzību, darba drošības prasības veicot darbu ar atklātu liesmu. Lietot IAL ķermeņa un roku aizsardzībai.	iesp./sek./vērt.	1-2-II
Riska faktors:	<b>ugunsbīstamība, sprādzienbīstamība</b>	Traumatisma faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	ievērot ugunsdrošības noteikumu prasības, veicot darbus ar atklātu liesmu. Lietot IAL ķermeņa un roku aizsardzībai.	iesp./sek./vērt.	2-1-II
Darba vieta / darbības veids:	<b>10. Psiholoģiskie un emocionālie faktori</b>		
Riska faktors:	<b>stress, psihoemocionālā spriedze</b>	Psiholoģiskie un emocionālie faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	plānot dienas darbus, izvērtēt lēmumus, konsultēties ar kolēģiem, izmantot īsus atpūtas brīžus.	iesp./sek./vērt.	2-1-II
Riska faktors:	<b>bailes no inficēšanās, kas rada stresu</b>	Psiholoģiskie un emocionālie faktori	
Samazināšanas / preventīvie pasākumi:	rīkoties saskaņā ar Sabiedrībā noteikto kārtību, ievērot drošības pasākumus. Sekot līdzi savam veselības stāvoklim. Slimības gadījumā sazināties ar ģimenes ārstu. Sekot līdzi informācijai par veicamajiem Covid - 19 profilaktiskajiem un ārkārtas pasākumiem.	iesp./sek./vērt.	1-1-I

\* Riska pakāpes noteikšanai, ņemot vērā darbības specifiku, darba vietu un nodarbināto skaitu, tiek piemērota Somijas Tampere Tehniskās universitātes izstrādātā piecu pakāpju riska iespējamības un seku noteikšanas 5 ballu metode:

Riska pakāpe: I	Nenozīmīgs risks - speciāli pasākumi nav nepieciešami, bet jāpievērš uzmanība atsevišķiem faktoriem
Riska pakāpe: II	Pieņemams risks - risks pastāvīgi jākontrolē, jāveic attiecīgie preventīvie vai samazināšanas pasākumi
Riska pakāpe: III	Ciešamas risks - nepieciešami īpaši riska samazināšanas pasākumi, kas jāveic 3-5 mēnešu laikā
Riska pakāpe: IV	Nozīmīgs risks - darbus nedrīkst veikt, ja nav veikti steidzami riska samazināšanas un novēršanas pasākumi. Ja darbus nevar pārtraukt - pasākumi jāveic 1-3 mēnešu laikā.
Riska pakāpe: V	Neciešams risks - riska samazināšana ir obligāta, ja preventīvie pasākumi nav iespējami, darbi ir aizliegti.

DVRFN - izvērtēja:

PPD DAAN arodveselības un darba aizsardzības speciālists A.Rogovs

Amats, V. Uzvārds, paraksts

PPD DAAN darba aizsardzības speciālists E.Potašs

Amats, V. Uzvārds, paraksts

DVRF novērtēja:

PPD DAAN vadītāja I.Kačkāne

Amats, V. Uzvārds, paraksts